



EPN526

**Fernschalter 2 Schließer 48V AC 16A 1PLE**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
Ruhestrom	6 mA
Strombelastbarkeit bei AC1	16 A

**Kapazität**

Anzahl Module	1
---------------	---

**Anschluss**

Kontaktart	2S
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	2

**Spannung**

Steuerspannung AC	48 - 48 V
Steuerspannung DC	24 - 24 V
Steuerspannung 2	24 - 24 V
Steuerspannung 1	48 - 48 V
Isolationsspannung Ui	250 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	250 - 250 V

**Frequenz**

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-5 - 40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

**Konnektivität**

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,40 W
Anzugsverbrauch	25 VA

**Abmessungen**

Höhe	83 mm
Breite	17,50 mm
Tiefe	63 mm

**Beleuchtung**

Max. Leuchtstofflampenlast	800 VA
Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert	900 VA

**Ausstattung**

Anzahl Schließerkontakte	2
Anzahl Öffnerkontakte	0

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

